Inde	x of (Claims	;

A	-1:4:-	-104	
I AD	DIICATIO	n/Conti	OI NO.
	P		

10/755,745

Examiner

Carlos A. Martinez

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WONG ET AL.

Art Unit

2853

→	Rejected
 11	Allowed

-	-	(Through numeral) Cancelled
_	į	

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		=	Allowed				÷	Restrict			tec	ted				ı	lı	nter	1			
Cla	aim					Dat	e				1 1	Cla	im		_			Date	е			_
Finaf	Original	12/14/05										Final	Original									
	1	1								_			51 52									_
	3	1	_	⊢	┢	╁	├	├	├				53	Н	_	-	⊢	├	\vdash	-	\vdash	_
	4	1		\vdash	╁	╁	╁	├	┢╌				54	Н	-	H		┢	┢	┝	H	-
	5	V	-	1		t			一		1 1		55	Н				Н		-	П	_
	6	1									1 1		56									
	7	1											57								\square	_
	8	٧		L	_	<u> </u>		_	L	<u> </u>			58	Ш			_	<u> </u>	L	<u> </u>		
	9	1		<u> </u>	<u> </u>	↓_	_	╙	<u> </u>	<u> </u>			59	L			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
	10	7	_		⊢	 —	├-	 	<u> </u>	<u> </u>			60	H	_	_	-	-	⊢		H	_
<u> </u>	11	7		╁	⊢	├	-	┢	⊢	 			61 62	-		_	⊢		⊢	├	\vdash	-
-	13	1		┢	\vdash	╁	╁	\vdash	┢╌	-			63	Н			-	╁	-	-	H	-
-	14	Ì		╁	\vdash	╁	╁	╁	┢				64		-		\vdash	t	╁		H	-
	15	1			T						1		65	1			1	<u> </u>			П	_
	16	1	_	1	T	1	_	Ι	Г		1		66								П	_
	17	1											67									_
	18	-				L							68							_	Ш	
<u></u>	19	-			$oxed{oxed}$	Ц_	<u> </u>	<u>L</u>	L	L			69	Щ		L	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	_
	20	Ŀ			1	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			70			<u> </u>	 	┡	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	21	-			⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			71	Н		-		-	-		Н	-
	22	Н		├	-	╂	├	├	\vdash	-			72 73	-		-		┢			\vdash	_
	24	\vdash		├	\vdash	╁┈	├	╁	-	⊢			74	H		-	┢	┢	-	\vdash	Н	-
	25			┢	╁╾	╁╌	┢	╁	-				75	H	_	┝		┢	-	\vdash	H	_
	26	Н	_	H	1	╁╌	╁	├	-	\vdash			76					一	 	\vdash	H	-
	27	Н		Ħ	1	✝	T	1		\vdash			77					一	 	\vdash	П	_
	28	M		T		T							78									
	29												79									
	30												80					L	L			_
	31	Ш		<u> </u>	↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			81	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	32	Щ	_	├	-	▙	1	┡	<u> </u>				82			<u> </u>	├-	┞	├	<u> </u>	\vdash	
	33	\vdash		\vdash	┢	\vdash	⊢	-	\vdash	-			83 84	Н	_	-	-	Ͱ	\vdash	-	\vdash	_
	34	\vdash	_	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			85			\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_
-	36	\vdash	_	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			86	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
 	37	Н		H	1		1	\vdash	\vdash	 	1		87	П	_	\vdash	\vdash	T		Т	\vdash	-
	38	П			1	t		t			i		88				Т	Т	i		П	_
	39												89									_
	40				L				L				90				<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	
	41			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_				91			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
-	42	\vdash		 _	\vdash	ـــ	-	₩	\vdash	_			92	\vdash		_	L	 		-	$\vdash \vdash$	_
<u> </u>	43	\vdash	-	-	1	\vdash		\vdash	_	-			93 94	-		\vdash	\vdash	⊬	₩	\vdash	$\vdash \vdash$	_
-	45	\vdash		├	┼	╁╴	\vdash	+	-	-		_	95	\vdash		-	-	├	1	-	\vdash	-
-	46	\vdash		\vdash	+	+	╁╴	\vdash	-	-			96	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	47	Н		╁	+-	\vdash	t^{-}	1	\vdash				97	\vdash				t	t	Т	\vdash	_
	48	H		<u> </u>	T	T	T	Т					98					T			\Box	_
	49					Γ	L	Γ	_		1		99									_
	50]		100									_

Cle	im	Date												
CIE	Claim													
Final	Original													
	51													
	52													
	53				Ш									
	54				Ш									
	55			_										
	56				Щ									
	57			_				_	_	_				
	58	_		\vdash	H		_	_	_	-				
<u> </u>	59 60			<u> </u>		_	_	_						
\vdash	61		-	<u> </u>	H					_				
	62			\vdash			_		-					
	63				 	\vdash			Н					
	64	_		\vdash	\vdash	Н	Н		Г	_				
	65				П		_		Г	-				
	66								Г					
	67													
	68													
	69													
	70				L									
	71			<u> </u>					$ldsymbol{le}}}}}}}$	L				
	72			<u> </u>						<u> </u>				
<u></u>	73			<u> </u>	<u> </u>	_		_		_				
	74	_	_	├—	\vdash	_		_		L				
	75 76	_		-				_	_	-				
	77	-	\vdash	├	\vdash	_	-	\vdash	-					
	78	_		\vdash	\vdash		-	\vdash	-	┝				
	79			┢	Н		-		\vdash	\vdash				
-	80			H					_	┢				
-	81	Т		Т					_	-				
	82													
	83													
	84													
	85									_				
	86		L	L	L_		Щ		<u> </u>	_				
ļ	87		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u> _			_	L	_				
	88	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ <u>.</u>				
	89	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	H	├					
-	90 91	\vdash	<u> </u>	├-	-		\vdash	-	\vdash	\vdash				
-	92	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	-	\vdash				
	93	<u> </u>		H			\vdash	H	\vdash	\vdash				
-	94	-		\vdash		_			\vdash					
	95	_		 -				_		\vdash				
	96			Г										
	97									L				
	98													
	99			L	L				<u> </u>	L				
1	100	1		1	1	1		i						

Cli	Date									
	Original									
Final	į									
"	õ									li
		\perp			\vdash			H	-	\vdash
	101 102 103			<u> </u>	_		_	_	_	\dashv
<u> </u>	102				_	_	<u> </u>			Н
	103			<u> </u>	_		_			Ш
	104							_	L.,	Щ
	105		_	_			_		L.	Щ
	105 106 107			_			_	_		
	107	Ш					L.		_	Щ
	108 109	L			_		_			Ш
	109		_	L	_				L_	Ш
	110			L	L				匚	
	111									Ш
	112					_			<u> </u>	Ш
	113								_	
	112 113 114 115		L		L					
	115									
	116									
	116 117 118 119									
	118			Γ			<u> </u>			\Box
	119		Г							
	120 121 122 123					_				
	121	\vdash	_			_	I			П
-	122		\vdash		_	-	\vdash	\vdash		H
	123	\vdash	┢	\vdash		 	-		├	Н
	124	\vdash		\vdash	-	┢		\vdash	\vdash	H
	125	\vdash		-		-		\vdash	├	Н
	124 125 126 127 128 129 130		-	-	-	-	\vdash	-	-	Н
	127	┢	-	-		-	\vdash	-	 -	Н
	120	┝		\vdash	-	-	 - 	-	-	Н
	120	⊢	⊢	├	\vdash	-	-	_	⊢	Н
<u> </u>	129			-	-	⊢	⊢		-	Н
	131	_	_		-	-	├-	<u> </u>	├	$\vdash\vdash$
	131	_	<u> </u>	-	┝		\vdash	⊢	⊢	
	132 133		⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	├	_	<u> </u>	Н
	133		<u> </u>		_	_	<u> </u>	├	⊢	Н
├──	134	-	\vdash	-	 		-	\vdash	⊢-	$\vdash \vdash$
	135 136		 	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	├_	 -	Н
<u> </u>	136	\vdash	—		\vdash	\vdash	<u> </u>	 	⊢	$\vdash \vdash$
<u> </u>	137	⊢	<u> </u>		├		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	Ι—	$\vdash \vdash$
	139	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	140	ļ	<u> </u>		L.	_	L_	⊢	 	\sqcup
	141				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	142			L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	_	_	Ш
ļ	143		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
	144		<u> </u>	L_		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L_	Ш
	145	<u> </u>		L_	L			匚	<u></u>	Ш
	146			L	$oxed{\Box}$	_	_			Ш
	147					Ĺ			L	
	148									
	149									
	150									П